



SAÍDA DE ALTA TENSÃO  
6 KVAC

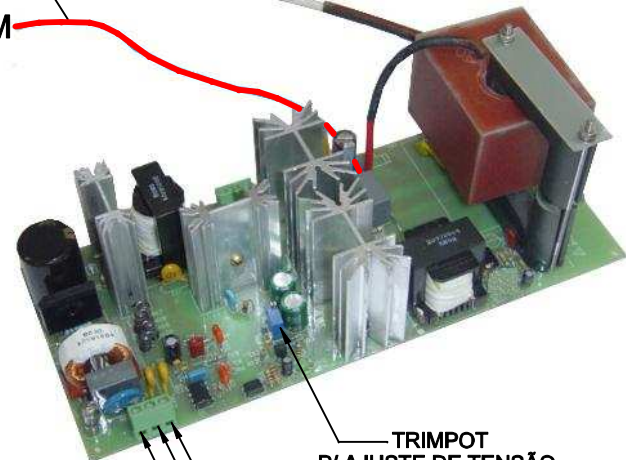
SAÍDA  
9,30 ~ 18,10Vdc

0V

CABO COM 300mm ± 5mm DE COMPRIMENTO  
CABO COM 200mm ± 5mm DE COMPRIMENTO

SAÍDA  
ALTA TENSÃO 6KVAC

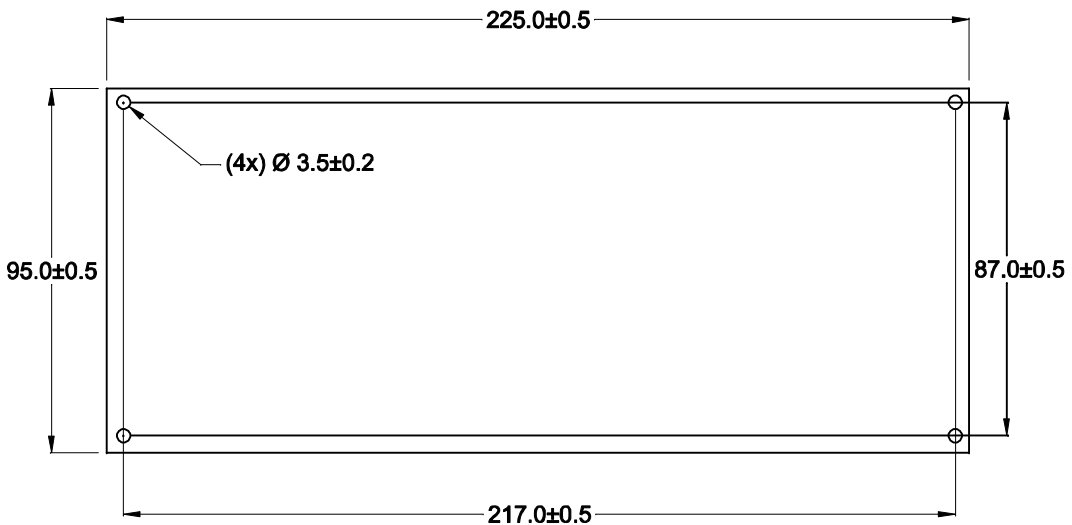
0V VM



TRIMPOT  
P/ AJUSTE DE TENSÃO

TERRA

ENTRADA  
85 ~ 265VAC



DIMENSÕES EM: [ mm ]  
TOLERÂNCIA NÃO ESPECIFICADA ± 5mm

 <b>TECNOTRAFO</b>		DOC. Nº	108
<b>DIAGRAMA DE LIGAÇÃO</b>			
CLIENTE:		<b>TECNOTRAFO</b>	
CÓDIGO:		136.813.01	
DESCRIÇÃO:		PLACA:	B-506
REATOR F.R. E. 85~265VAC P/ CÉLULA DE OZÔNIO		REV.:	02
S. 6000VAC SEM CONTROLE DE GERAÇÃO S/CX.		EMISSÃO:	01
DATA:	AUTOR:	CONFERIDO:	
18/08/10	HIKISON		